



# Erodium deserti Eig.

Erodium deserti Eig.

الاسم العلمي:

GERANIACEAE

الفصيلة:

الاسم المحلي: الرقمة الصحراوية

التوصيف:

نبات حولي، موبر بقوة، مغطى بكثافة بوبر أبيض غدي، أو قد تقتصر الأوبار الغدية على القمة، يتراوح ارتفاع النبات بين 5-50 سم. السوق مستقيمة أو صاعدة. طول النذينات 5-8 ملم، وهي غشائية، مستطيلة، منفرجة إلى حادة، النوراق القاعدية طولها 2-8 سم، نصلها مستطيل، ريشية وضاعفة ومزارة لقطع صغيرة ومقسومة بعروق لأجزاء بطول 1-2 سم، النوراق الساقية أقصر. يصل طول حوامل النورات إلى 20 سم، تضم النورة حوالي 2-10 أزهار، القنابات غشائية بيضوية بطول 2-4 سم. الأزهار أطول مرتين من طول الكأس الذي يتراوح طوله بين 3-5 ملم وله غشاء أبيض على المايش، اللوح الكثيف الشعر أو مغطى بشعر دقيق، خاصة في القاعدة مع أعصاب خضراء اللون يزداد في موثيرة كغطت نوع من النوع Her L(L) moschatum. البتلات بطول تقريبا زهرية ومع بوزة منفرجة واضحة طولها 0,5 ملم، لا تنتهي بشعيرات. البتلات بطول السبلات تقريبا زهرية اللون بطول 4-8 ملم، النطالبيوية الجافة الداخلية حفرة غدية؛ المنقار 2.5-4 سم. الرقمة الصحراوية تشبه كثيرا الرقمة الشوكراية وتتميز عنها فقط بحفريات الكرابل الغدية وانعدام الشعيرات

5 4 3

حياة:

SOON

الانتهاء الجغرافي:

لون الزهرة:

القيمة الاقتصادية: نوع جديد - فلورة سورية

خطوط الطول خطوط العرض خطوط العرض القرية Erodium touchyanum Delile ex Godr.

No Result

No Result

No Result

No Result

No Result



**المراجع**

- Nouvelle Flore du Liban et de la Syrie/Mouterde, Paul/ Year1966-1983/
- Plants of World Online/Kew Royal Botanic Garden/  
Year/<https://powo.science.kew.org/taxon/>
- دراسة تصنيفية وفيتوكيميائية لأنواع الفصيلة الفرنوقية المنتشرة في فلورا حلب. /ألين نديم بطش/  
حلب جامعة - العلوم كلية - هاجستير اطروحة/Year2023/
- // Year/